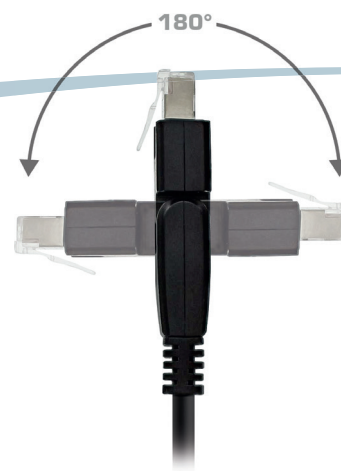
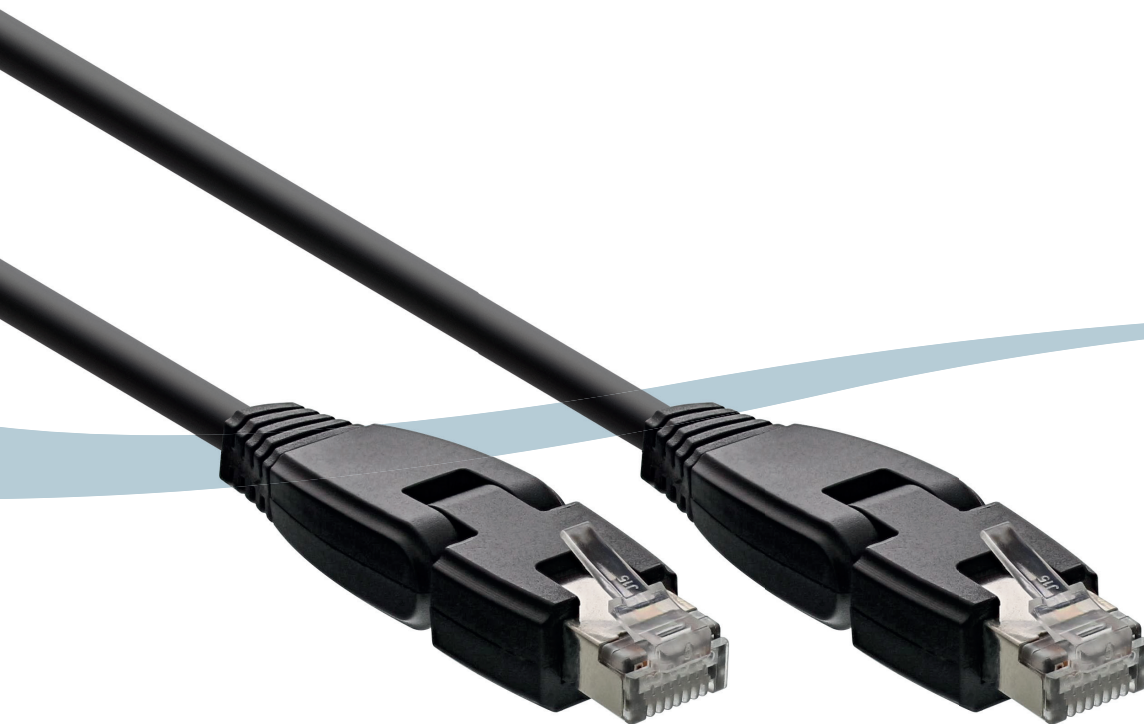


INLINE® PATCHKABEL, CAT.6A, S/FTP

180° Stecker



Art. Nr.	Länge	EAN
76811X	1 m	4043718235254

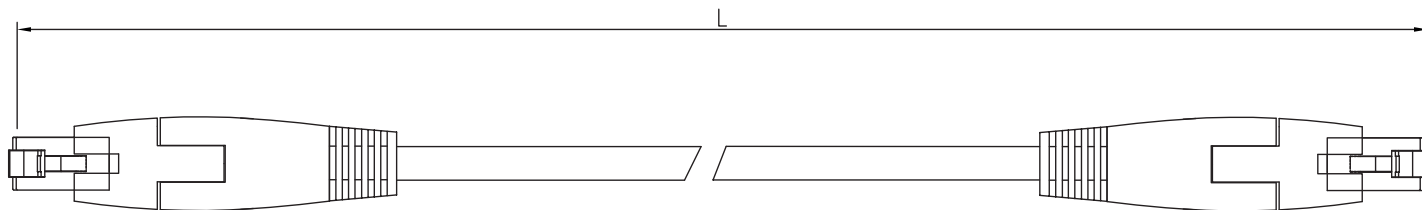
Die 180° Patchkabel von InLine® bieten beste Übertragungsqualität bei maximaler Flexibilität! Der Stecker der schwarzen Vollkupfer Patchkabel lässt sich frei um 180° neigen und ist somit auch in beengten Situationen optimal geeignet. Die halogenfreien Cat.6A Kabel lassen, dank S/FTP (PiMf) Schirmung bei 500MHz und hochwertiger Verarbeitung, keine Wünsche offen.

- RJ45 Stecker beidseitig, um 180° zu neigen
- Cat.6A bis 500MHz
- S/FTP (PiMf) Schirmung
- Vollkupfer-Adern
- Halogenfreier Mantel
- Farbe: Schwarz
- im PE-Beutel mit EAN-Code



Bauartbedingt sind die RJ-45 Stecker dieser Kabel breiter als Standard-Patchkabel, in Geräten mit dicht aneinander angeordneten RJ45 Buchsen ggf. nicht verwendbar.

Technische Daten	
Außendurchmesser:	6,2 mm
Bauweise:	Rundkabel
Belegung:	01:01
Datenübertragungsrate:	10 Gb/s
Farbe:	Schwarz
Hersteller:	InLine®
Leitermaterial:	CU (Kupfer)
Mantel:	Halogenfrei (LSZH)
Patchkabel-Kategorie:	Cat.6A
PoE/PoE+/PoE++:	Ja
Querschnitt:	AWG 26
Schirmung:	S/FTP (PiMf)
Seite A:	RJ45 Stecker gerade
Seite B:	RJ45 Stecker gerade
Signal:	Netzwerk
Typ:	Cat.6A
UL:	Nein
Verpackung:	Retail
Verpackungsart:	InLine® Tüte 20102A



NOTE:

1. MATERIAL

1.1 CABLE: (7/0.16BC*1P+AM) x4PCS+7/0.16TC+80/0.12ALM+LSZH
OD:6.2MM

CABLE MARKING: InLine S/FTP CAT6A PATCH CABLE ISO/IEC 11801 26AWG TIA/EIA 568 LSZH

1.2 CONNECTOR: RJ45 (8 P8C) MALE TYPE, SHIELDING

GOLD PLATED CONTACTS, TRANSPARENT BLUE, LINE CARD

1.3 PVC MOLDING: BLACK

1.4 ALL COMPONENTS ARE RoHS AND REACH COMPLIANT

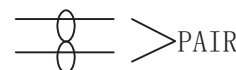
2. ELECTRICAL

2.1 100% OPEN AND SHORT TEST

PIN OUT

CN1	CN2	COLOR
1	1	WHITE
2	2	ORANGE
3	3	WHITE
6	6	GREEN
4	4	BLUE
5	5	WHITE
7	7	WHITE
8	8	BROWN

SHELL ——— SHELL BRAID



Angabe der Kabellänge

Indicator of cable length

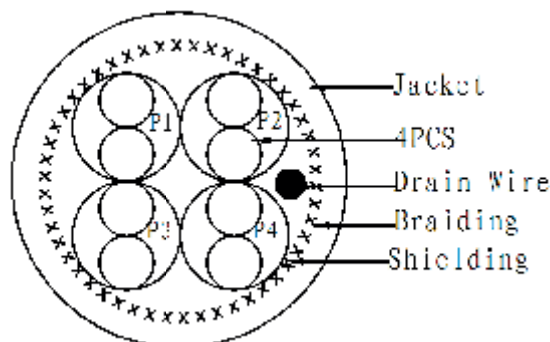


ABBILDUNG ÄHNLICH
IMAGE SIMILAR

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an marketing@inline-info.com

www.inline-info.com

Disclaimer

InLine® ist eine Marke der INTOS ELECTRONIC AG | Siemensstraße 11 | D-35394 Gießen

Dokumentation © 2024 INTOS ELECTRONIC AG

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Dokument auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden.

Es ist möglich, dass das vorliegende Dokument noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Dokument werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Unsere Produkte, einschließlich der Verpackung, sind kein Spielzeug, sie könnten kleine Teile und scharfe Objekte enthalten. Bitte von Kindern fernhalten.